Classif	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/710,111	TARVIN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Hoang Dang	3672	

		IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N			•				
	ORIGINAL	; <u>i</u>	CROSS REFERENCE(S)										
CLA	SS SUBCLASS	CLASS 73	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
16	6 264		152.26										
INTER	NATIONAL CLASSIFICATION	166	100			•			-				
E 2	1 B 49/10												
	1:	:											
	/:												
	/												
	1	, ;	:										
	(Assistant Examiner) (Date	e)	•	Hoang	Total Claims Allowed: 41								
	10 Roun 11/01	107		Primary E Art Unit	O Print C	O.G. Print Fig							
TLe	egal Inštruments Examiner) (Date)	. (Prir	nary Examiner)	(Dat		6A						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							cant	□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	.1		28	31			61			91			121			151	Y 4		181
2	2	1.007		22			62			92			122			152			182
3	3		; 29	33			63			93			123			153	;		183
4	4		30	34		: !	64	7		94			124			154	•		184
5	5		31	35			65	1 , · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		95			125			155	•		185
6	6		. 32	36	5-1	:	66		•	96			126		•	156	!		186
7	7		33	37			67	1		97			127			157	·		187
8	8		34	38	1		68	1 : ;		98	•		128			158			188
9	9	. 4.1	35	39		,	69	7.		99			129			159	1		189
	40			140] ;;; ;	, :	70]		100			130			160			190
	4		36	41		i	71	1		101		-	131			161	•		191
10	12		. 37	42			72			102			132			162			192
11	13		. 38	43			73			103			133			163			193
12	14		39	44			74];		104		-	134			164	;		194
13	15		: 40	45		,	75			105			135			165			195
14	16		41	46		:	76	, .		106	:		136			166	•		196
	47]		47	<u> </u>	:	77			107			137			167			197
15	18]		48]		78]		108			138			168			198
16	19]:		49			79			109			139			169			199
17	20			50			80] :		110			140		,	170			200
18	21.	1		51			81			111		·	141			171	•		201
19	22			52			82			112			142			172	•		202
20	23		t	53			83			113			143	ĺ		173			203
21	24		1	54			84			114			144			174	,		204
22	25	44.3	1	55			85]	·	115			145	,		175	, ;		205
23	26		• • •	56	1.2	1	86			116			146			176			206
24	27			57]	,	87]		117			147	ļ		177			207
25	28			58] ;		88] .		118			148			178			208
26	29			59			89] [119			149			179			209
27	30			60			90			120			150			180	•		210